1.	ssue	Clas	SITIC	ation

Application No.	Applicant(s)	
10/605,019	INOUE ET AL.	
Examiner	Art Unit	·
Long Pham	2814	

								Long Pham 2814												
						15	SSU	E CI	LAS	SIF	CAT	IOI	V .							
	.,	ORIG	INAL	·		··	CROSS REFERÊNCE(S)													
CLASS SUBCLASS						CLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												•		
25	257 194				257	1	92			3						• •	:			
INTER	RNATIO	DNAL	CLASSIFI	CATION					· ·		÷,			-						
н о	1	L	29/	737		•						:	. '. "				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
				/							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				Land	,	**			
	+			<u> </u>										de la companya de la						
				1					·		11 -	2	a para is the		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		! -			
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>						3.2 Parameter			, <u>see</u>		. .					
(Assistant Examiner) (Date) (Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)									Pha mary Exa			6/14/ (Date				Clain O.G. Claim(i·	Priņ	1 .G. t Fig.	
Claims renumbered in the same order as presented by applicant												.1.47								
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
1	1			31			61			91		·	121			151			181	

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
	2	1		32	4.5	•	62		·	92			122			152	• •		182
	3		• • • •	33		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	63		•	93			123			153	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		183
	4			34			64	1 · · .		94			124			154			184
-	5	- <u> </u>	•	35			65	1		95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67]		97			127			157		ļ. <u>.</u>	187
	8			38]		68			98			128	: :		158			188
	9]		39]: . : -	·	69] . [99		•	129			159			189
	10]. :		40			70]		100			130			160			190
	11	1		41			71	:		101			131			161			191
	12	1		42			72	*** **		102	·		132			162			192
	13	1	-	43			73			103	; ,		133			163	* **		193
	14] · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		44			74			104			134	•		164			194
	15]: .		45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
,	17			47].		77			107			137	-		167	•		197
	18			48			78			108		•	138			168	1		198
	19			49		· · · -	79			109			139	.44 2-4		169	::		199
	20]		50			80			110		-	140			170			200
	21] · "		51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23]		53			83		L	113			143			173			203
	24	1		54			84			114			144			174	:		204
	25			55			85			115			145			175	•		205
	26			56			86			116			146			176	i ',		206
	27			57			87			117			147			177			207
1	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60	<u>l</u>		90			120			150	<u> </u>		180			210